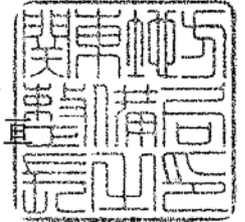




国関整企画第213号
平成29年2月21日

千葉県知事
鈴木 栄治 様

国土交通省関東地方整備局長
大西 直



直轄事業の事業計画等（千葉県関連分）について

平素から国土交通省直轄事業の推進にあたり、御高配を賜り厚く御礼申し上げます。
さて、当地方整備局における平成29年度政府予算案における平成29年度事業計画等
[予定]のうち、千葉県関連分について、別紙のとおりお知らせいたします。

（事業計画等は現時点における予定であり、今後の変更があり得ます。）

事務担当：（全 般） 企画部 企画課 企画第一係
（河 川） 河川部 河川計画課 計画第一係
（道 路） 道路部 道路計画第一課 計画第一係
（港湾・空港） 港湾空港部 港湾管理課 管理第一係

平成29年度 千葉県における事業計画(H29.2)(水管理・国土保全局関係)

対象科目	全体事業規模	全体事業費 (億円)	H28年度当初予算(百万円)		H28年度事業内容	H29年度事業内容	H29年度事業 進捗見込み (億円)	備考
			工事関係費	負担額				
河川事業			3,061.357	1,066.036				
河川改修費			2,638.603	875.493				
一般河川改修事業			2,569.373	852.417				
利根川下流	直轄管理区間 L=123km (築堤、導流堤撤去他)	利根川・江戸川 7,984*	514.757	171.585	富川地区：築堤L=50m 波崎地区：河道掘削V=25千m3 押付地区：河川防災ステーション整備 用地A=0.3ha、補償1式 本宿耕地地区：PFI施設整備・運営1式 等	富川地区堤防整備（平成33年度以降完成予定） 波崎地区河道掘削（平成33年度以降完成予定） 押付地区河川防災ステーション整備（平成33年度以降完成予定） 本宿耕地地区PFI施設整備・運営（平成33年度以降完成予定）等	2.1 ~ 5.4	
利根川上流	直轄管理区間 L=130km (築堤、護岸他)	利根川・江戸川 7,984*	490.411	163.470	柴崎地区：用地A=0.4ha、補償1式、樋管N=1基 目吹地区：河川防災ステーション整備 盛土V=55千m3 等	柴崎地区堤防整備（平成30年度完成予定） 目吹地区河川防災ステーション整備（平成30年度完成予定）等	6.2 ~ 9.5	
利根川上流(大規模)	稲戸井調節池	436	121.155	36.346	稲戸井調節池：用地A=4.7ha、地内掘削V=260千m3 等	稲戸井調節池整備（平成33年度以降完成予定）等	0.8 ~ 1.3	
江戸川	直轄管理区間 L=70km (築堤、護岸他)	利根川・江戸川 7,984*	1,440.050	480.016	田尻五丁目地区：高潮堤防L=150m 中野台地区：低水護岸L=300m 稲荷木・河原地区：附帯橋梁架替1式、用地A=0.01ha、補償1式 松戸水門：水門改良N=1基 等	中野台地区堤防整備（平成33年度以降完成予定） 稲荷木・河原地区橋梁架替（平成32年度完成予定） 松戸水門耐震対策（平成31年度完成予定）等	7.2 ~ 21	
常陸利根川	直轄管理区間 L=137km (波浪対策他)	299	3.000	1.000	河道計画検討1式 等	常陸利根川 河川改修推進	- ~ 0.1	
特定構造物改築事業			69.230	23.076				
江戸川	行徳可動堰	113	69.230	23.076	稲荷木・河原地区：橋梁下部工N=4基 等	稲荷木・河原地区管理橋架替 等（平成31年度完成予定）	0.6 ~ 1.6	
河川工作物関連応急対策事業費			125.000	41.666				
江戸川	直轄管理区間 L=70km 樋門・樋管等改善	3.0	114.000	38.000	鋼矢板護岸機能改善 前田排水樋管ゲート改善 等	鋼矢板護岸機能改善（平成29年度完成予定） 古ヶ崎排水樋管ゲート改善（平成29年度完成予定）等	- ~ 3.0	
利根川上流	直轄管理区間 L=130km 樋門・樋管等改善	0.1	11.000	3.666	金谷堤排水樋管機能改善 等	樋門・樋管ステンレス化設計（平成29年度完成予定）	- ~ 0.1	
利根川下流	直轄管理区間 L=123km 樋門・樋管等改善	0.9	-	-	-	石出樋門開閉装置改善（平成29年度完成予定）	~ - 0.9	
総合水系環境整備事業費			297.754	148.877				
利根川水系 (利根川・江戸川)	直轄管理区間 L=334km (水環境、自然再生、水辺整備)	利根川水系 (利根川・江戸川) 134	293.600	146.800	佐原地区：水辺整備 PFI事業1式 利根川下流部：自然再生 湿地再生ヨシ原保全A=6.0ha 江戸川下流部：自然再生 モニタリング1式 利根運河地区：自然再生 モニタリング1式 小山地区：水辺整備 斜路工1式 等	佐原地区 水辺整備 PFI事業（平成33年度以降完成予定） 利根川下流部 自然再生 湿地再生ヨシ原保全 （平成33年度以降完成予定） 江戸川下流部 自然再生 モニタリング （平成33年度以降完成予定） 利根運河地区 自然再生 モニタリング （平成33年度以降完成予定） 利根運河地区 水環境 モニタリング （平成29年度完成予定） 横須賀地区 水辺整備 親水護岸（平成33年度以降完成予定）等	0.08 ~ 3.0	
利根川水系(常陸利根川)	直轄管理区間 L=137km (水環境、自然再生、水辺整備)	利根川水系 (常陸利根川) 1,519	4.154	2.077	霞ヶ浦：水環境 水環境効果検討1式 等	霞ヶ浦 水環境 水環境効果検討（平成30年度完成予定）等	- ~ 0.1	
ダム事業			2,738.758	799.918				
多目的ダム建設事業費			2,666.396	799.918				
利根川ハツ場ダム	重力式コンクリートダム(堤高116m、 堤頂長291m)、JR吾妻線付替、国道 145号付替他	5,320**	2,666.396	799.918	本体工事、付替道路工事、用地補償 等	本体工事、付替道路工事、用地補償 等	43	平成31年度完成予 定**
流況調整河川事業費			72.362	0.000				
利根川那珂川霞ヶ浦導水	那珂導水路 約43km 利根導水路 約2.6km	1,900***	72.362	0.000	施設設計、既存施設の維持補修、水理水文調査、環境調査 等	施設設計、既存施設の維持補修、水理水文調査、環境調査 等	0.7	平成33年度以降完 成予定***

平成29年度 千葉県における事業計画(H29.2)(水管理・国土保全局関係)

対象科目	全体事業規模	全体事業費 (億円)	H28年度当初予算(百万円)		H28年度事業内容	H29年度事業内容	H29年度事業 進捗見込み (億円)	備考
			工事関係費	負担額				
砂防事業			205.358	68.452				
砂防事業費			174.502	58.167				
利根川水系	流域面積 A=1,868km ²	1,590	174.502	58.167	平川第三砂防堰堤 川浦床固群 橋倉川第三砂防堰堤 神流川流域砂防施設改築 烏川流域砂防施設改築 越本床固群 大前床固群 遅沢川床固群 大笹床固群 金山沢砂防堰堤 谷沢川第五砂防堰堤 滑川床固群 烏川流域火山砂防施設改築 砂防設備設計、用地取得A=5.4ha 等	平川第三砂防堰堤（平成32年度完成予定） 川浦床固群（平成33年度以降完成予定） 橋倉川第三砂防堰堤（平成31年度完成予定） 神流川流域砂防施設改築（平成33年度以降完成予定） 烏川流域砂防施設改築（平成33年度以降完成予定） 越本床固群（平成31年度完成予定） 大前床固群（平成30年度完成予定） 遅沢川床固群（平成33年度以降完成予定） 大笹床固群（平成33年度以降完成予定） 金山沢砂防堰堤（平成33年度以降完成予定） 谷沢川第五砂防堰堤（平成32年度完成予定） 滑川床固群（平成31年度完成予定） 烏川流域火山砂防施設改築（平成33年度以降完成予定）等	0.1 ~ 2.1	
地すべり対策事業費			30.856	10.285				
譲原地区	地すべり防止区域面積 A=100ha	368	30.856	10.285	集水井工 用地取得A=0.4ha 等	集水井工（平成33年度以降完成予定）等	0.06 ~ 0.4	
災害復旧事業			78.432	26.122				
河川等災害復旧費(河川 27災)			63.810	21.248				
利根川下流	銚子市富川地区 L=104m 等	3.3	63.810	21.248	富川地区：低水護岸L=21m 等	-	-	
河川等災害関連緊急事業費(砂防 28災)			14.622	4.874				
利根川水系	柿平地区	2.4	14.622	4.874	砂防堰堤1基 等	-	-	
合計			6,083.905	1,960.528				

(注)「工事関係費」の欄については、負担基本額として当該県の負担対象となる工事関係費(ダム事業は公共費ベース)を記載しています。

個別事業の予算については、実施計画段階(予算成立後)で配分しており、事業内容、及び事業進捗見込みについては、今後大きく変動する可能性があります。

*:一般河川改修の全体事業費には、同水系の大規模改良工事、特定構造物改築事業の予算額を含んでいます。

**：全体事業費・工期については、現基本計画に基づいて記載しています。

***：全体事業費・工期については、現計画に基づいて記載しています。

平成29年度 千葉県における事業計画(H29年2月)(道路関係〔直轄〕)

改築事業(幹線道路ネットワーク整備)

(単位:百万円)

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 (億円)	H28年度当初		H28年度事業内容	H29年度予定事業内容	H29年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
国道468号	首都圏中央連絡自動車道(つくば~大栄)	L=40.0km	2,841	2,316	772	・調査推進: 調査設計 ・用地買収推進: 移設補償 ・工事推進: 環境整備	・調査推進: <調査設計> ・用地買収推進: <移設補償> ・工事推進: 環境整備	3~4億円程度	事業規模、全体事業費は茨城県区間を含む
国道468号	首都圏中央連絡自動車道(大栄~横芝)	L=18.5km	1,040	3,256	1,085	・調査推進: 調査設計 ・用地買収推進: 用地買収 ・工事推進: 道路予定地管理	・調査推進: <調査設計> ・用地買収推進: <用地買収> ・工事推進: 道路予定地管理	9~62億円程度	大栄JCT~松尾横芝IC L=18.5km(2/4) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道468号	首都圏中央連絡自動車道(東金茂原道路)	L=21.6km	1,168	5	2	・調査推進: 調査設計	・調査推進: 調査設計	0.1~1億円程度	事業規模、全体事業費は、千葉市区間を含む
国道468号	首都圏中央連絡自動車道(茂原~木更津)	L=28.4km	2,198	519	173	・調査推進: 調査設計 ・工事推進: 側道改良工	・調査推進: 調査設計 ・工事推進: 環境整備工	0.5~1億円程度	
国道51号	成田拡幅	L=5.8km	240	428	143	・調査推進: 調査設計 ・用地買収推進: 用地買収 ・工事推進: 道路予定地管理 改良工	・調査推進: <調査設計> ・用地買収推進: <移設補償> ・工事推進: <道路予定地管理> <改良工>	1~3億円程度	成田市 L=1.2km(4/4) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道51号	大栄拡幅	L=1.5km	50	60	20	・調査推進: 調査設計	・調査推進: <調査設計> ・用地買収推進: <用地買収> ・工事推進: <道路予定地管理>	1~1億円程度	成田市 L=1.5km(4/4) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道51号	北千葉拡幅	L=7.6km	236	380	127	・調査推進: 調査設計 ・用地買収推進: 用地買収 ・工事推進: 改良工	・調査推進: <調査設計>	1~2億円程度	事業規模、全体事業費は、千葉市区間を含む 四街道市~佐倉市 L=3.1km(4/4) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道298号	東京外かく環状道路(千葉県区間)	L=12.1km	5,635	33,203	11,068	・調査推進: 調査設計 ・用地買収推進: 移設補償 用地買収 ・工事推進: 改良工 函渠工 舗装工	・調査推進: 調査設計 ・用地買収推進: 移設補償 用地買収 ・工事推進: 改良工 舗装工	開通必要額 217~242億円程度	松戸市~市川市 L=11.4km(4/4) 平成29年度開通予定

平成29年度 千葉県における事業計画(H29年2月)(道路関係〔直轄〕)

改築事業(幹線道路ネットワーク整備)

(単位:百万円)

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 (億円)	H28年度当初		H28年度事業内容	H29年度予定事業内容	H29年度事業進捗見込み	備 考
				事業費	負担金				
国道357号	東京湾岸道路 (千葉県区間)	L=21.3km	1,321	1,922	641	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進: 調査設計 工事推進: 橋梁下部工 改良舗装工 改良工 	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進: 調査設計 工事推進: 橋梁下部工 改良舗装工 	23億円~67億円程度	事業規模、全体事業費は、千葉市区間を含む 船橋市栄町~日の出町 L=0.5km (5/6) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定 船橋市・市川市・浦安市 L=7.5km(5/6、6/6、8/8) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道464号	北千葉道路	L=5.6km	449	3,714	1,238	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進: 調査設計 用地買収推進: 移設補償 工事推進: 函渠工 ランプ橋上下部工 改良工 改良舗装工 	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進: 調査設計 用地買収推進: 移設補償 工事推進: 函渠工 ランプ橋上下部工 改良工 改良舗装工 	16~18億円程度	事業規模、全体事業費は、千葉県施行区間を除く 成田市 L=3.8km(2/4) 平成30年度開通予定
計				45,803	15,268				残事業費:約2,164億円

(注)合計は四捨五入の関係で合致していない場合がある

(注)H29年度予定事業内容のうち >書きは、上限値に近い事業費を配分する場合に実施するものである

(注)備考欄の残事業費は、平成28年度補正投入時点である

(注)備考欄の開通予定については、事業進捗等により今後、変更する場合がある

(注)今後、新規事業箇所を追加する場合がある

平成29年度 千葉県における事業計画(H29年2月)(道路関係〔直轄〕)

改築事業(防災対策等)

(単位:百万円)

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 (億円)	H28年度当初		H28年度事業内容	H29年度予定事業内容	H29年度事業進捗見込み	備 考
				事業費	負担金				
国道127号	127号防災	L=27.0km	43	200	67	調査推進: 調査設計 工事推進: 改良工	調査推進: 〈調査設計〉	一〜1億円程度	南房総市〜富津市 L=27.0km 開通時期については、完成に向けた円滑な 事業実施環境が整った段階で確定予定
計				200	67				

(注)合計は四捨五入の関係で合致していない場合がある

(注)H29年度予定事業内容のうち〈 〉書きは、上限値に近い事業費を配分する場合に実施するものである

(注)備考欄の開通予定については、事業進捗等により今後、変更する場合がある

(注)今後、新規事業箇所を追加する場合がある

平成29年度 千葉県における事業計画(H29年2月)(道路関係[直轄])

交通安全事業(I種)

(単位:百万円)

箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	平成28年度当初		H28年度事業内容	H29年度予定事業内容	H29年度事業進捗見込み	備考
			事業費	負担額				
国道6号	千葉6号交差点改良等	-	-	102	34			
	上矢切歩道整備	-	-	30	調査設計 ・工事	-	～1億円程度	平成28年度完成予定
	陣ヶ前交差点改良	-	-	30	調査設計 ・工事	-		平成28年度完成予定
	旭町5丁目交差点改良	-	-	30	調査設計 ・工事	-		平成28年度完成予定
	柴崎歩道整備	-	-	12	調査設計 ・工事	-		平成28年度完成予定
国道51号	千葉51号交差点改良等	-	-	27	9			
	並木交差点改良	-	-	27	調査設計 ・工事	-		平成28年度完成予定
国道127号	千葉127号交差点改良等	-	-	99	33			
	外箕輪交差点改良	-	-	78	調査設計 ・工事	-		平成28年度完成予定
	勝山橋歩道整備	-	-	21	調査設計 ・用地買収 ・工事	調査設計 ・用地買収 ・工事		平成29年度完成予定
合計		-		228	76			

(注)合計は四捨五入の関係で合致していない場合がある。

(注)平成29年度予定事業内容のうち<>書きは、上限値に近い事業費を配分する場合に実施するものである。

(注)今後、新規事業箇所を追加する場合がある。

平成29年度 千葉県における事業計画(H29年2月)(道路関係〔直轄〕)

交通安全事業(Ⅱ種)

(単位:百万円)

箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	平成28年度当初		H28年度事業内容	H29年度予定事業内容	H29年度事業進捗見込み	備考
			事業費	負担額				
国道6号	-	-	32	16	区画線、情報収集器機(ITV)	防護柵、区画線、情報収集器機(ITV)	3~7億円程度	
国道16号	-	-	320	160	区画線、情報提供機器(情報提供板)、情報収集器機(ITV)	防護柵、区画線、情報提供機器(情報提供板)、情報収集器機(ITV)		
国道51号	-	-	112	56	区画線、情報提供機器(情報提供板)、情報収集器機(ITV)	防護柵、区画線、情報提供機器(情報提供板)		
国道126号	-	-	2	1	区画線	区画線		
国道127号	-	-	238	119	区画線、情報収集器機(ITV)	区画線、情報提供機器(情報提供板)、情報収集器機(ITV)		
国道357号	-	-	56	28	区画線、情報収集器機(ITV)	道路標識、区画線		
合計		-	760	380				

(注)合計は四捨五入の関係で合致していない場合がある。

(注)平成29年度予定事業内容のうち<>書きは、上限値に近い事業費を配分する場合に実施するものである。

平成29年度 千葉県における事業計画(H29年2月) (道路関係〔直轄〕)

電線共同溝事業

(単位:百万円)

箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	H28年度当初 (百万円)		H28年度事業内容	H29年度予定事業内容	H29年度事業進捗見込み	備考
			事業費	負担金				
国道6号	千葉6号電線共同溝		479	240				
	岩瀬電線共同溝	L=1.3km	1	29	調査設計、路面復旧工事	—		平成28年度完成予定
	南花島電線共同溝	L=2.0km	2	—	—	調査設計、路面復旧工事		開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	上本郷電線共同溝	L=1.5km	6	410	調査設計、本体工事	調査設計、引込管等工事		開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	馬橋電線共同溝	L=0.9km	1	—	—	調査設計、路面復旧工事		開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	二ツ木(3)電線共同溝	L=0.8km	3	40	調査設計、引込管等工事	—	2~17億円程度	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	きよしヶ丘電線共同溝	L=0.7km	1	—	—	調査設計、路面復旧工事		開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	前ヶ崎・南柏電線共同溝	L=3.3km	2	—	—	調査設計、路面復旧工事		平成29年度完成予定
	旭町電線共同溝	L=0.7km	3	—	—	調査設計、路面復旧工事		平成29年度完成予定
	あけぼの(2)電線共同溝	L=2.9km	13	—	—	調査設計、路面復旧工事		平成29年度完成予定
	呼塚電線共同溝	L=1.0km	4	—	—	引込管等工事		開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定

平成29年度 千葉県における事業計画(H29年2月) (道路関係〔直轄〕)

電線共同溝事業

(単位:百万円)

箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	H28年度当初 (百万円)		H28年度事業内容	H29年度予定事業内容	H29年度事業進捗見込み	備考
			事業費	負担金				
国道16号	千葉16号電線共同溝			910	455			
	柳沢電線共同溝	L=2.5km	13	—	—	引込管等工事		開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	下三ヶ尾電線共同溝	L=1.0km	4	370	調査設計、本体工事	調査設計、引込管等工事		開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	正連寺電線共同溝	L=1.6km	1	—	—	調査設計、路面復旧工事		平成29年度完成予定
	若柴・十余二電線共同溝	L=4.1km	3	50	調査設計、路面復旧工事	調査設計、路面復旧工事		開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	柏弥生(2)電線共同溝	L=0.5km	1	—	—	調査設計、路面復旧工事		開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	八幡海岸電線共同溝	L=2.2km	8	70	調査設計、引込管等工事	—		開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	五井電線共同溝	L=2.8km	8	380	調査設計、本体工事、引込管等工事	調査設計、本体工事、引込管等工事	2~17億円程度	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	袖ヶ浦電線共同溝	L=1.4km	5	40	調査設計、引込管等工事	調査設計、引込管等工事		開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	長須賀(2)電線共同溝	L=5.7km	5	—	—	引込管等工事		開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道51号	千葉51号電線共同溝			0	0			
	酒々井(2)電線共同溝	L=1.1km	1	—	—	調査設計、引込管等工事		開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	酒々井(3)電線共同溝	L=1.2km	1	—	—	調査設計、路面復旧工事		開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道127号	千葉127号電線共同溝			0	0			
	館山電線共同溝	L=4.1km	17	—	—	調査設計、路面復旧工事		平成30年度完成予定
合計				1,389	695			

(注)合計は四捨五入の関係で合致していない場合がある。

(注)今後、新規事業箇所を追加する場合がある。

港湾関係事業29年度予算 事業計画通知(H29年2月)

【港湾整備事業】

港名	プロジェクト名	全体事業費 (億円)	平成28年度当初 (百万円)		平成28年度 事業内容	平成29年度予定 事業内容(注)	平成29年度 事業進捗見込 (注)	備考
			負担基本額	負担額				
千葉港	千葉港葛南中央地区国際物流ターミナル整備事業	56	50	23	泊地(-12m)	泊地(-12m)	- ~ 1億円程度	H30年度完成予定
千葉港	千葉港予防保全事業	98	450	218	岸壁(-12m)(改良)、岸壁(-10m)(改良)、航路(-12m)	岸壁(-10m)(改良)、航路(-12m)	- ~ 6億円程度	H30年代後半完成予定 ※完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
木更津港	木更津港予防保全事業	6.5				岸壁(-12m)(改良)	- ~ 2億円程度	H30年代前半完成予定 ※完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定

(注)H29年度予定事業内容及び事業進捗見込については、検討中のものであり、今後変更される可能性があります。

※「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

※今後、事業箇所を追加する場合があります。